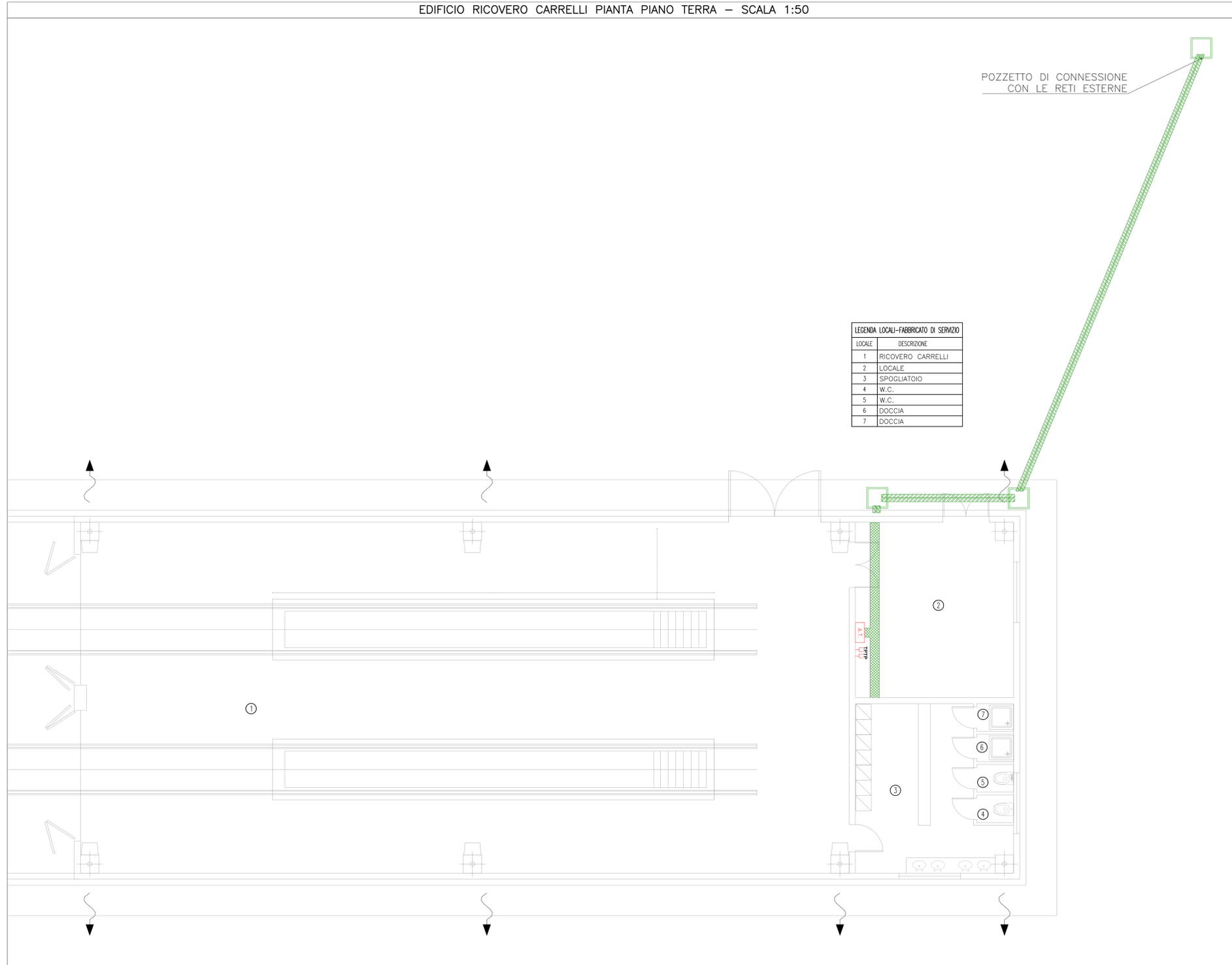


EDIFICIO RICOVERO CARRELLI PIANTA PIANO TERRA – SCALA 1:50



LOCALE	DESCRIZIONE
1	RICOVERO CARRELLI
2	LOCALE
3	SPOGLIATOIO
4	W.C.
5	W.C.
6	DOCCIA
7	DOCCIA

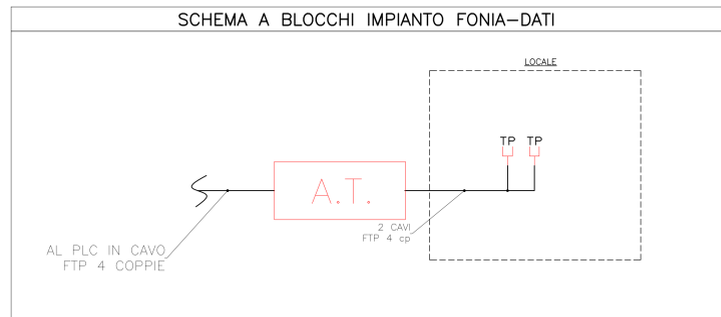
NOTE GENERALI

NOTA: La quota altimetrica relativa ±0.00 corrisponde alla quota assoluta +71.17

LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	PRESA FONIA-DATI RJ45 IP55
	PRESA FONIA-DATI RJ45
	ARMADIO FONIA-DATI PER CABLAGGIO STRUTTURATO
	PASSERELLA PERFORATA IN ACCIAIO ZINCATO DIMENSIONI 300x100 mm PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI SPECIALI
	TUBO IN PE CORRUGATO ESTERNAMENTE DIAMETRO 110 mm

PIANTA CHIAVE



Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardeto
 Organismo di Diritto pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatante)
 SACYR S.A.U. (Mandatante)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. I. Barilli Ordine Ingegneri V.C.O. n° 122 	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelt)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
--	--	---	--

COLLEGAMENTI SICILIA SF0384_F0
 IMPIANTI TECNOLOGICI ELETTROFERROVIARI DI LINEA
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 POSTO DI MANUTENZIONE-EDIFICIO RICOVERO CARRELLI
 PLANIMETRIA IMPIANTI DI COMUNICAZIONE

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	D. RE	M. TACCA	I. BARILLI